

## Centrífuga para Micro-Hematócrito

A Centrífuga para Micro-Hematócrito é um equipamento de pequeno porte, prático, leve, de fácil manuseio e nível de ruído extremamente baixo. Amplamente utilizadas em laboratórios de análises clínicas e centros de doação de sangue para determinação do hematócrito.

### Características

- Motor sem escovas livre de manutenção;
- Tela em LCD;
- Botão para troca entre RCF/RPM;
- 2 botões para programação;
- Detecção automática de desbalanceamento;
- Capacidade para até 24 capilares de micro-hematócrito;
- Abertura automática da tampa após término da centrifugação;
- Acompanha régua para leitura com encaixe no rotor.



Modelo	Descrição	Apresentação
K14-24H	CENTRÍFUGA PARA MICRO-HEMATÓCRITO. 12.000 RPM. Bivolt	Unidade

### Especificações técnicas

Especificações	Descrição
Modelo	K14-24H
RPM Máximo	500 - 12.000 rpm
RCF Máximo	13.680 xg
Capacidade máxima	24 x 75 mm
Timer	15s até 99 minutos ou contínuo
Tensão de operação	AC 100~240V
Frequência	50/60Hz
Display	LCD
Peso	4,5 kg
Dimensão (L x C x A)	212x270x158 mm

### Embalagem contém:

- 01 Centrífuga
- 01 Rotor para 24 capilares de micro-hematócrito, com tampa
- 01 Cabo de energia AC, padrão ABNT
- 01 Fonte de energia AC 100-240V
- 01 Régua para leitura de micro-hematócrito
- 01 Manual de instruções



Confira mais detalhes no vídeo

